



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
2 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 1988

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
555

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑ

(1)

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης της περιοχής δεύτερης κατοικίας «Χαλκούτσι» της κοινότητας Σκάλας Ωρωπού (Ν. Αττικής).

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του από 16.8.85 Π. Δ/τος «Πολεοδόμηση περιοχών δεύτερης κατοικίας μέσα στις ΖΟΕ και σχετικές ρυθμίσεις» (ΦΕΚ 416/Δ) και ειδικότερα τα άρθρα 1, 2 (παρ. 1α, 2), 4 και 5 αυτού.
2. Τις διατάξεις του από 20.8.1985 Π. Δ/τος «Καθορισμός εντός της ΖΟΕ Αττικής περιοχών για δεύτερη κατοικία» (ΦΕΚ 456/Δ).
3. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 7 (παρ. 1) και 42 (παρ. 4).
4. Τις διατάξεις του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 «περί σχεδίων πόλεων κλπ.» όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ειδικότερα το άρθρο 3.
5. Τις διατάξεις του Ν. 998/1979 «περί προστασίας δασών κλπ.» (ΦΕΚ 289/Α) και ειδικότερα το άρθρο 49 (παρ. 2α).
6. Τις διατάξεις του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (ΦΕΚ 210/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 6 (παρ. 1), 7, 8, 9 και 16 όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 του Ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας (ΟΚΧΕ) και άλλες σχετικές διατάξεις» (ΦΕΚ 141/Α).
7. Τις διατάξεις του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 (παρ. 1).
8. Την υπ' αριθ. Υ. 1291/1987 απόφαση του Πρωθυπουργού «Σύσταση θέσης Αναπληρωτή Υπουργού στα Υπουργεία Εξωτερικών, Εθνικής Άμυνας, Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, Μεταφορών και Επικοινωνιών και Υφυπουργού στο Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας» (ΦΕΚ 526/Β).
9. Την υπ' αριθ. Υ. 1436/1987 απόφαση του Πρωθυπουργού «Καθορισμός αρμοδιοτήτων του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων Μανόλη Παπαστεφανάκη» (ΦΕΚ 549/Β).
10. Την υπ' αριθ. 260347/16.2.1987 κοινή απόφαση Πρωθυπουργού και Υπουργού Γεωργίας «περί ανάθεσης άσκησης αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας» (ΦΕΚ 83/Β/87).
11. Την υπ' αριθ. 51612/2508/87 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση πολεοδομικής προμελέτης των πολεοδομικών ενοτήτων Ι, ΙΙ και ΙΙΙ της περιοχής «Χαλκούτσι» της κοινότητας Σκάλας Ωρωπού (Ν. Αττικής)».
12. Την υπ' αριθ. 51611/2507/1987 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Σύνταξη και έγκριση πολεοδομικής μελέτης τμημάτων της περιοχής δεύτερης κατοικίας «Χαλκούτσι» της κοινότητας Σκάλας Ωρωπού (Ν. Αττικής)».

13. Τα υπ' αριθ. 70199/9165/16.1.87 και 94179/4856/16.9.1987 έγγραφα του Υπουργείου Γεωργίας Διεύθυνσης Προστασίας Δασών και Δ.Π.

14. Τις υπ' αριθ. 2/86, 28/86, 54/87, 67/87 και 98/87 γνωμοδοτήσεις του Κοινοτικού Συμβουλίου Σκάλας Ωρωπού.

15. Τις υπ' αριθ. 32/συν. 6/87 και 4/συν. 39/87 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομαρχίας Ανατολικής Αττικής.

16. Την υπ' αριθ. 312/1988 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων και του Υφυπουργού Γεωργίας, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1.

Εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο της διαμορφωμένης περιοχής «Χαλκούτσι» της κοινότητας Σκάλας Ωρωπού (Ν. Αττικής) της οποίας η χρήση για δεύτερη κατοικία έχει προαριστεί με το από 20.8.1985 Π. Δ/γμα (ΦΕΚ 456/Δ) με τον καθορισμό οικοδομησίμων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινοχρήστων χώρων, χώρων αθλητικών εγκαταστάσεων, πλατειάς, χώρου υπαίθριας αγοράς, παιδικής χαράς, όπως φαίνονται χρωματισμένα στα σχετικά είκοσι ένα (21) πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 35597/1988 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2.

Εγκρίνεται, όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός της περιοχής «Χαλκούτσι» της κοινότητας Σκάλας Ωρωπού, της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 του παρόντος.

Άρθρο 3.

1. Στους οικοδομήσιμους χώρους που χαρακτηρίζονται στα διαγράμματα με στοιχεία ΑΠ επιτρέπεται η χρήση γενικής κατοικίας και ειδικότερα:

Κατοικία, εμπορικά καταστήματα, εστιατόρια, αναψυκτήρια, γραφεία.

2. Στους λοιπούς οικοδομήσιμους χώρους επιτρέπεται η χρήση αμιγούς κατοικίας και ειδικότερα:

Κατοικία και θρησκευτικοί χώροι, καταστήματα ειδών καθημερινής χρήσης (φιλικά, γαλακτοπωλεία) μέχρι 50 τ.μ.

Άρθρο 4.

Στο πρόσωπο των οικοπέδων οικοδομημένων ή μη επιβάλλεται προκήπιο πλάτους τριών (3), τεσσάρων (4), πέντε (5), έξι (6) μέτρων και στις απομήσεις από 4 μ. ως 10 μ. όπως φαίνεται στα σχετικά διαγράμματα.

Άρθρο 5.

Α. Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων ορίζονται ως εξής:

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δώδεκα (12) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: επτακόσια πενήντα (750) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση της προηγούμενης παραγράφου 1 θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα οικόπεδα α) που κατά τη δημοσίευση του παρόντος έχουν:

- Ελάχιστο πρόσωπο: επτά και μισό (7,5) μέτρα

- Ελάχιστο εμβαδόν: διακόσια (200) τ.μ.

β) που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης εφόσον έχουν:

- Ελάχιστο πρόσωπο: επτά και μισό (7,5) μ.

- Ελάχιστο εμβαδόν: διακόσια (200) τ.μ.

3. Επιπλέον των προϋποθέσεων των προηγούμενων παραγράφων 1 και 2 τα οικόπεδα θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα εφόσον:

α) στο οικοδομήσιμο τμήμα του οικοπέδου εγγράφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια σαράντα (40) μ² και ελάχιστη διάσταση πέντε (5) μέτρα και

β) δε δημιουργήθηκαν από κατάτμηση που έγινε κατά παράβαση των διατάξεων του από 22.6.1983 Π. Δ/τος «Καθορισμός ζώνης οικιστικού ελέγχου (ΖΟΕ) και κατωτάτου ορίου κατάτμησης σε ολόκληρη την εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών προϋφισταμένων του 1923 περιοχή Ν. Αττικής» (ΦΕΚ 284/Δ).

4. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων τριάντα τοις εκατό (30%) της επιφανείας τους.

5. Ο συντελεστής δόμησης ορίζεται ως εξής:

α) για το τμήμα του οικοπέδου μέχρι και 500 μ² συντελεστής δόμησης 0,3

β) για το τμήμα του οικοπέδου άνω των 500 μ² συντελεστής δόμησης 0,2

0,2

6. Μέγιστος επιτρεπόμενος αριθμός ορόφων δύο (2) με μέγιστο ύψος οκτώμισι (8,5) μέτρα, το οποίο προσαυξάνεται κατά δύο (2) μέτρα σε περίπτωση κατασκευής στέγης με μέγιστη κλίση 35%.

Β. Επιπλέον των ανωτέρω ισχύουν και τα εξής:

1. Απαγορεύεται η κατασκευή κτιρίων επί υποστηλωμάτων (PILOTIS).

2. Επιβάλλεται ο καθορισμός μιας θέσης στάθμευσης μέσα στα οικόπεδα.

3. Στην πολεοδομική ενότητα II απαιτείται έγκριση από την Αρχαιολογική Υπηρεσία πριν από την έκδοση της οικοδομικής άδειας.

Γ. Στους χώρους αθλητικών εγκαταστάσεων επιτρέπεται μόνο η κατασκευή βοηθητικών χώρων αποδυτηρίων και αποθηκών με ποσοστό κάλυψης 5% μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος τρία (3) μέτρα και με ελάχιστη απόσταση από τα όρια του χώρου επτά (7) μέτρα.

Άρθρο 6.

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Αναπληρωτή Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 27 Ιουνίου 1988

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ Α. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑΣ

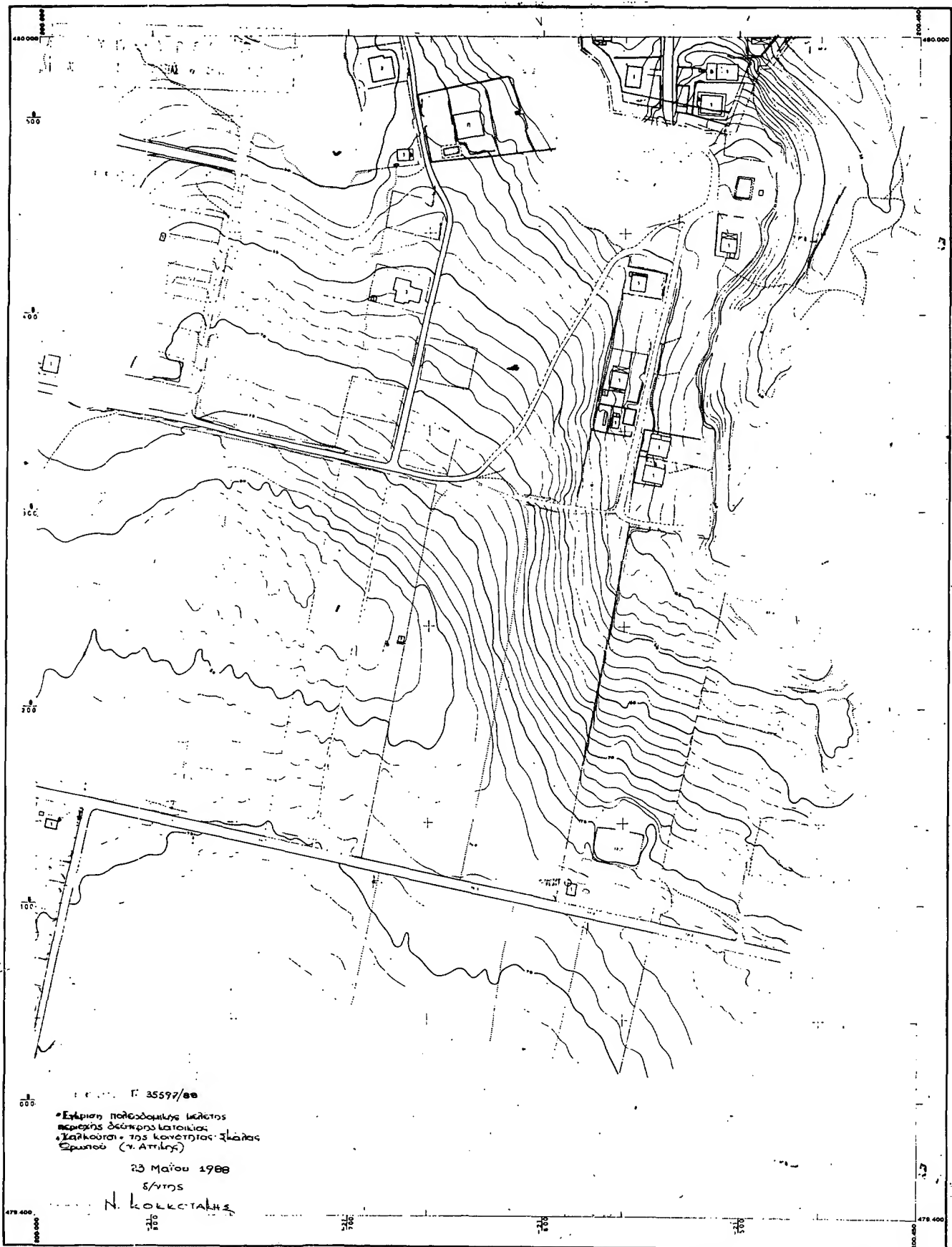
ΚΩΣΤΑΣ ΤΣΙΓΑΡΙΔΑΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ

ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ, ΧΩΡ/ΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

ΜΑΝΟΛΗΣ ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΑΚΙΣ





Ελληνικό DATUM

Ευρωπαϊκό Μεσογειακό πρόβολο 3°

Κεντρικός παραβόλος 21° 0' 00" Αθήνα.

Ο παραβόλος παραγόμενος του διαγράμματος

είναι της προβολής MATT του εθνικού φακέλου

με $\phi = 36^{\circ} 15'$ και $\lambda = 0^{\circ} 15'$ Αθήνα.

ΥΠΟΜΟΝΗ

1. Κλίμα συνόρων
2. Κλίμα δόμων
3. Πάσσαλοι

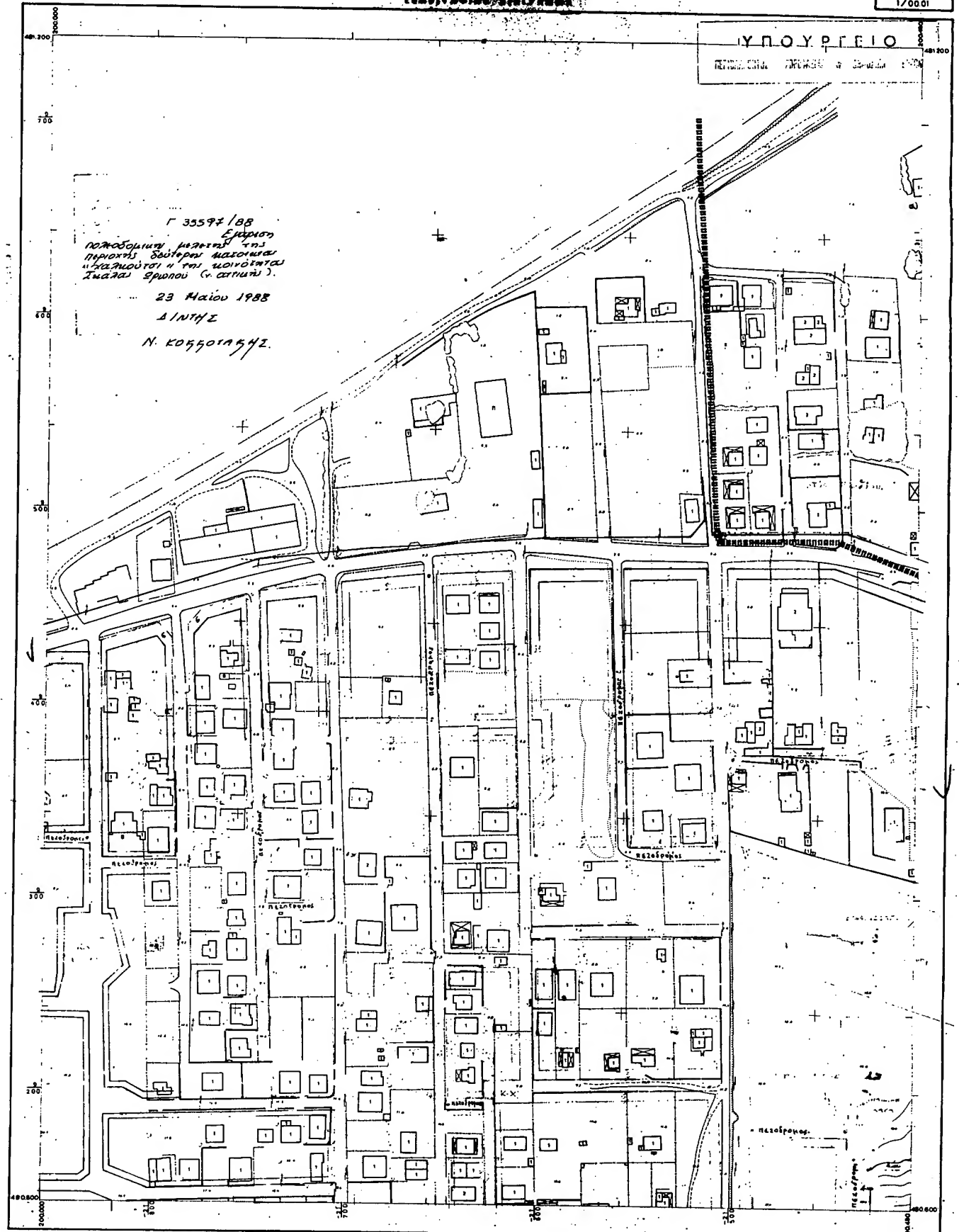
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΑΣ ΟΡΩΠΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑ 00.40
1/00.01



Ελληνικό DATUM

Εγκρίσει Μηχανιστική πρόβαλ. 3.

Κεντρικός μηχανισμός 1:10' εκ/Αθήνα.

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

Υποστηρικτική μηχανιστική του διαγράμματος

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ

- 1. Κτίρια μονόκατα
- 2. Κτίρια πολυκατα
- 3. Πόλεως

ΝΟΜΟΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ

Μέγεθος συντάξεως

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

Μεταφράσεις

ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΚΑΛΑΣ ΟΡΕΟΥ

Φωτογραφική

1984

1984

1984

1984

1984

1984

1984

1984

1984

1984

1984

1984

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΘ. ΟΥ. ΝΥ
1/17.01

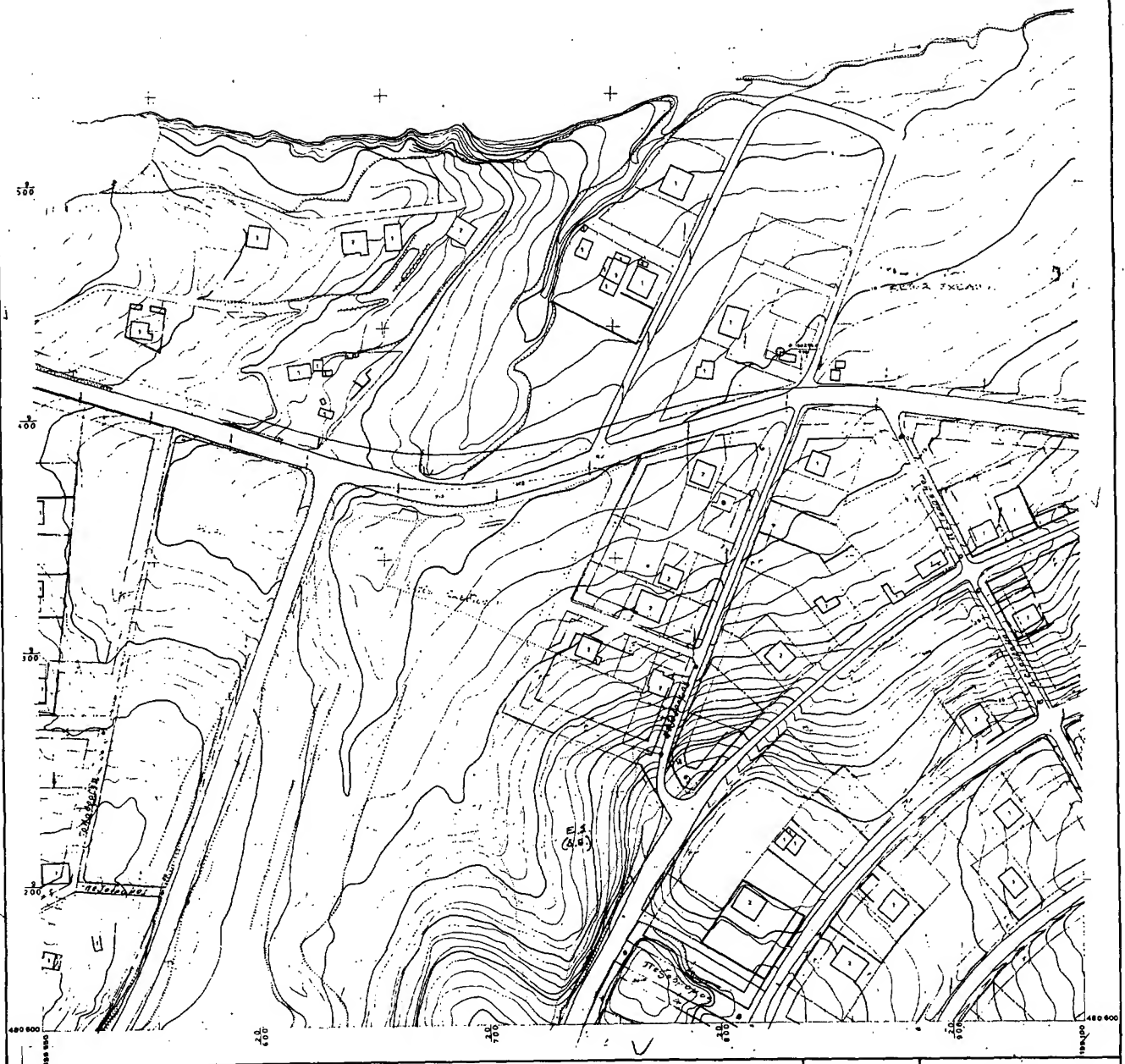
Υ.Π.Ο.Υ.Π.Ε.Σ.Ι.Ο.

ΑΡΧ. Π. Σ. Σ. Γ 35597/88
Εμπειρία
Παρεχόμενη μελέτη
Περιοχή δεύτερης κατοικίας
Υπολογισμός της κοινόκτητης
και σφραγίδας (N. ΑΠΙΣΤΕΥΣ).

23 Μαΐου 1988

Δ/ΝΤΗΣ

Ν. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗΣ



Ελληνικό DATUM

Εγκέλιος Μετατόπιση προβάθ 3°

Κεντρικός μεσημέριος Δ10° απ' Αθήνα.

Ο κτηματολογικός υπαριθμός του διαγράμματος

δίνει της προβάθ 14.77 του κέντρου άλλου

με 61 38° 15' απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΗΝΗ

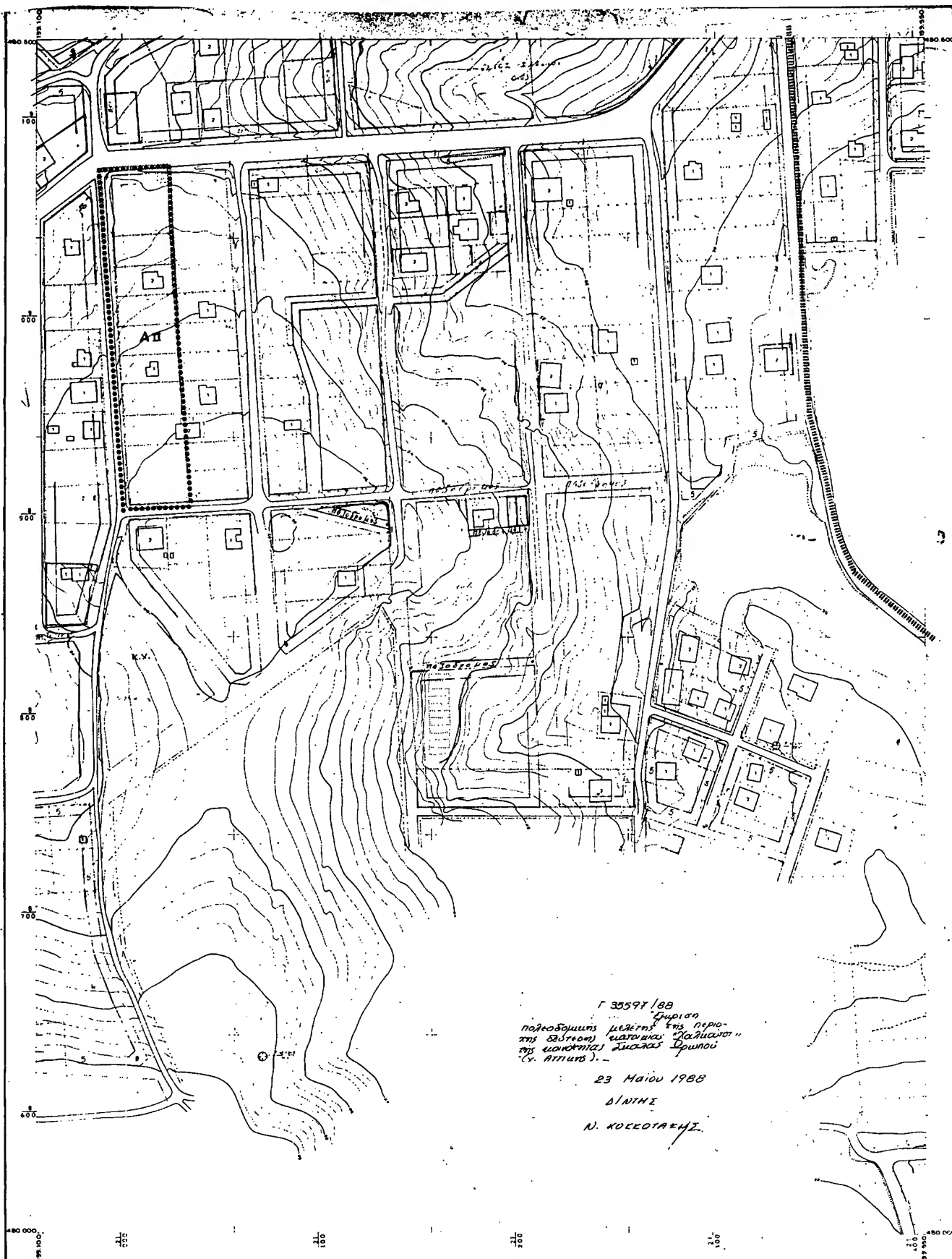
1 Κλίμα μετρήσεων

2 Κλίμα εδάφους

n ημερήσια

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

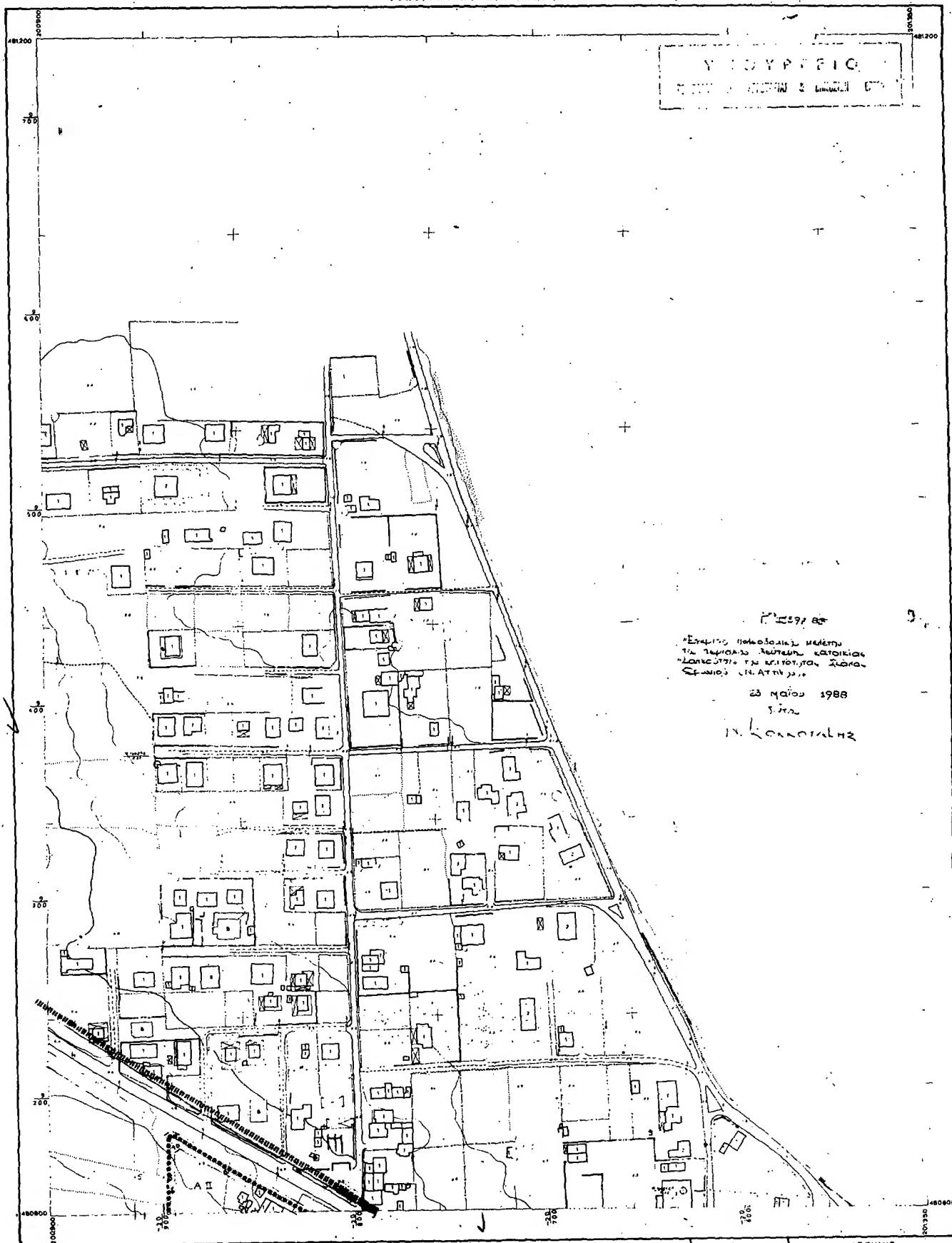
ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΙΑ ΠΡΩΤΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΕΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑ 00.40
1/0201



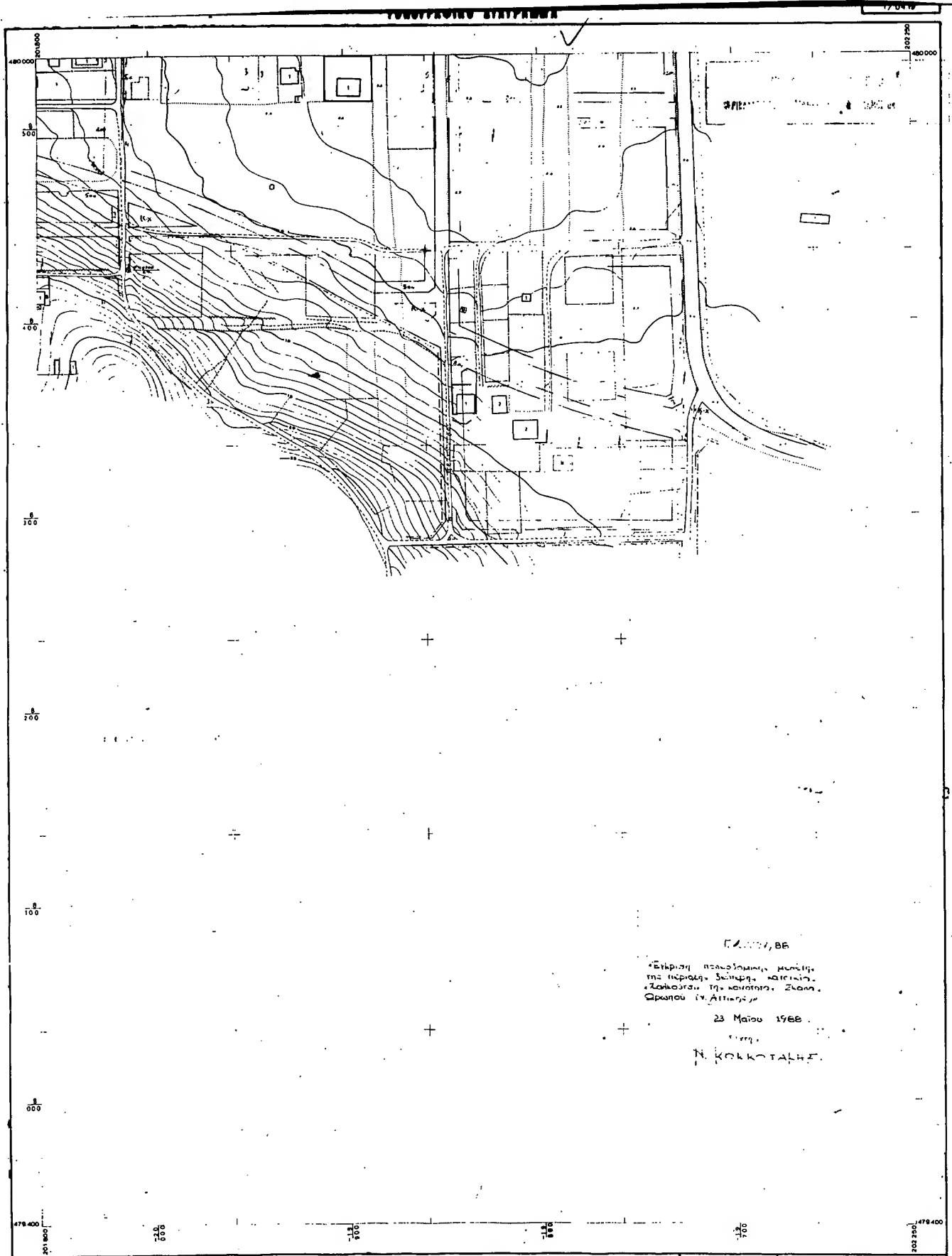
Εγκρίσει η Γενική Γραμματεία
της Περιφέρειας Αθήνας
Εγκρίσει η Γενική Γραμματεία
Εγκρίσει η Γενική Γραμματεία
23 Μαΐου 1988
Σ.Κ.Α.
Ν. ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΙΔΗΣ

Ελληνικό DATUM
Εγκρίσει η Γενική Γραμματεία
Κεντρικής διοίκησης Δ.Ι.Ο. - Αθήνα.
Οι μετρήσεις πραγματοποιήθηκαν με βαρύτερο
είναι της προβάλεως ΜΑΤΤ του πόλεως φάλλου
με $\phi = 30^{\circ} 15'$ και $\lambda = 0^{\circ} 15'$ απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ
1. Εξέταση προβάλεως
2. Εξέταση πόλεως
3. Εξέταση πόλεως

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΑΣ ΟΡΟΠΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Ψωτογραμμετρική
Φωτοληψία	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984



Ελληνικό DATUM

Εγκάρσια Μετατοριστική προβολή 3°.

Κεντρικός μετασχηματισμός Δ10° απ' Αθήνα.

Ο περιφερειακός μετασχηματισμός του 6 αγράμματος
ενοποιεί τις προβολές ΜΑΤΤ του κέντρου φάλλου
με $\phi: 38^{\circ}15'$ και $\lambda: 0^{\circ}15'$ απ' Αθήνα.

ΥΠΟΛΕΙΜΜΑ

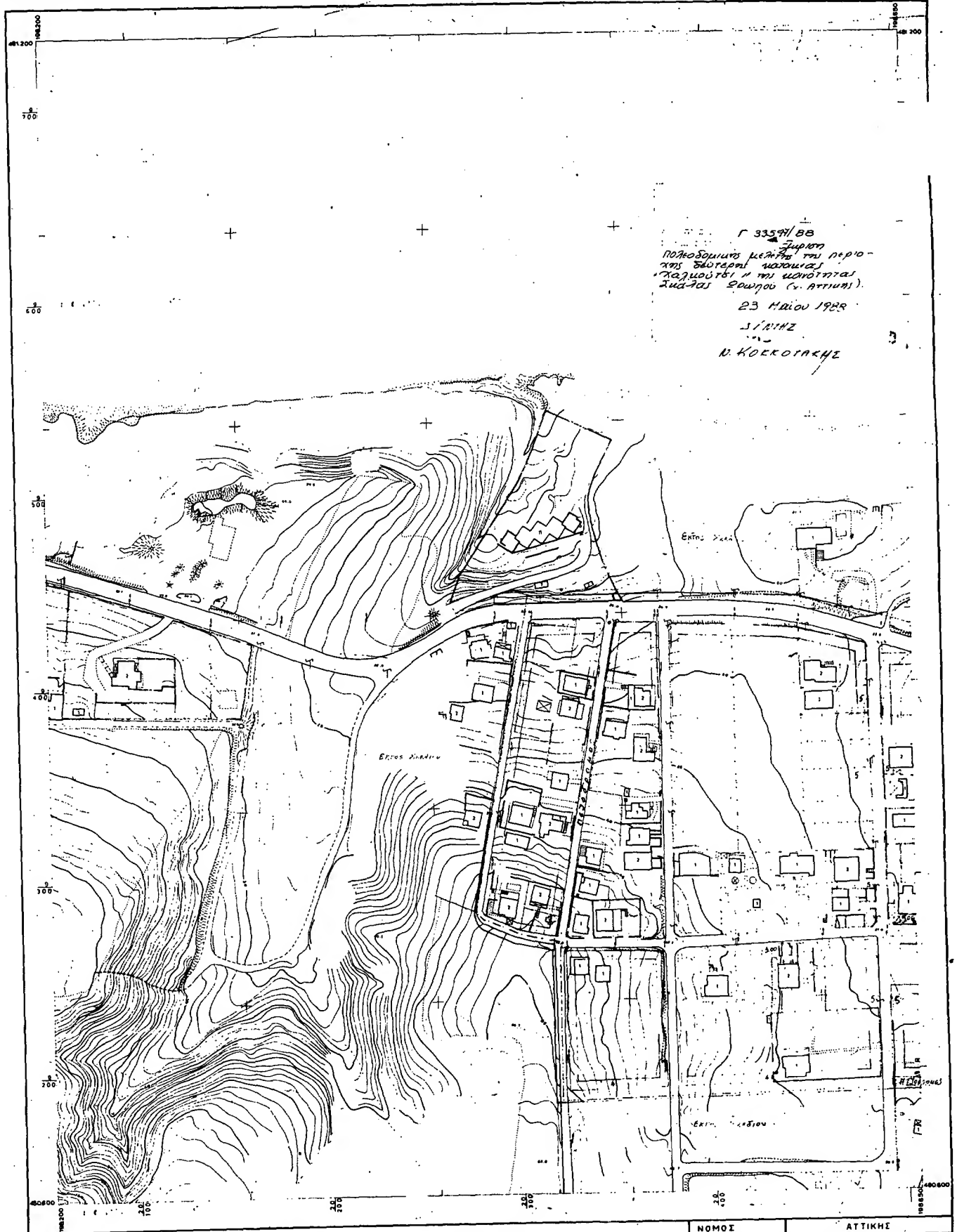
- 1 κτίρια ανατολικής
2 κτίρια βορειοανατολικής
3 κτίρια βορειοδυτικής
4 κτίρια δυτικής

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΑΣ ΩΡΩΠΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτολήψις	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

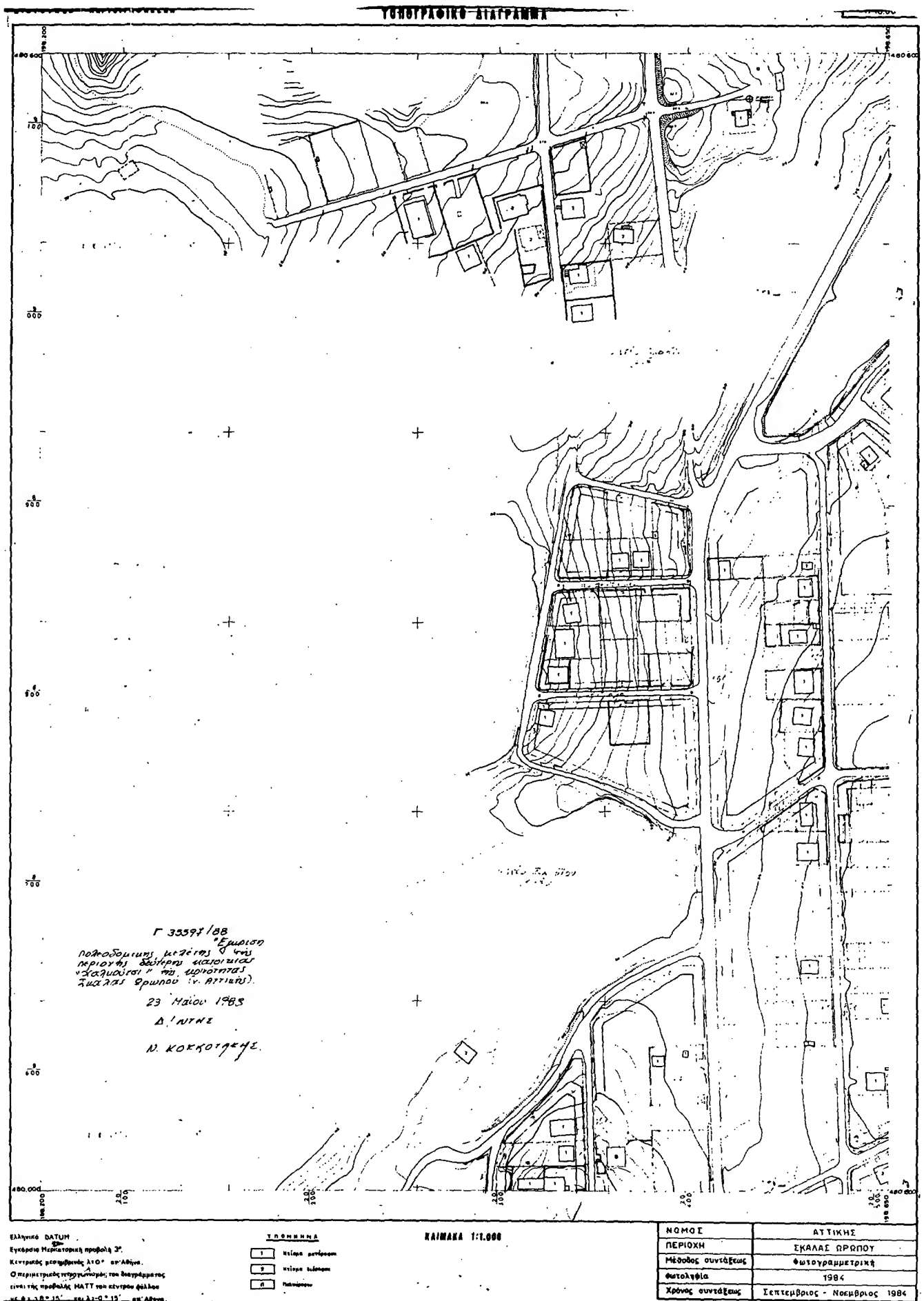
ΚΑ 00.40
1/16.01

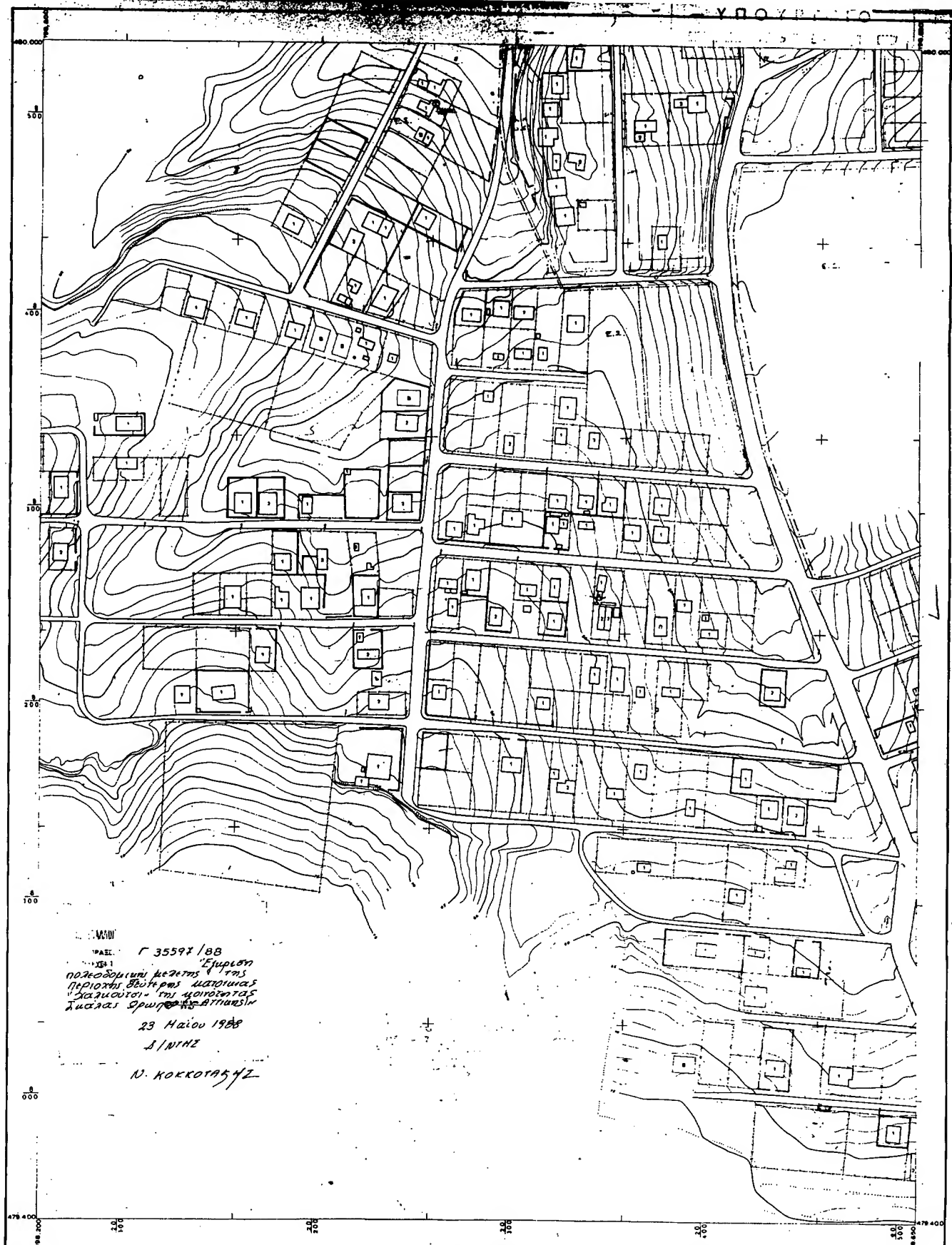
Γ 3357/ΒΒ
Σύμφωνα
Πολυδωμνός μετρήσει της περιο-
χής δεύτερης μετρήσεως
σταθμού 11 της μονότητας
Σταθμού Σωλήνου (α. Αττικής).

23 ΜΑΪΟΥ 1984

ΣΥΝΤΑΞΗ

Ν. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗΣ





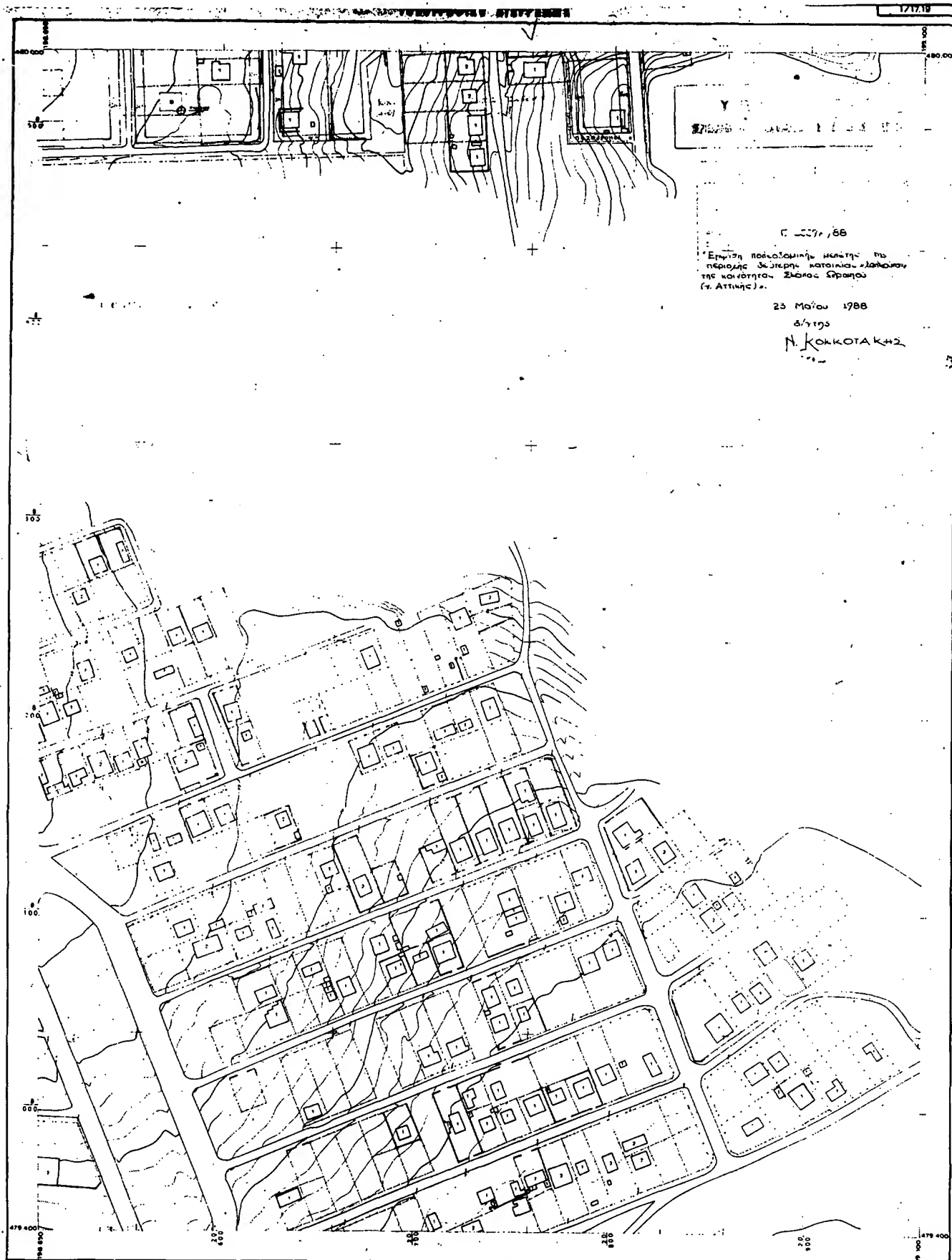
Ελληνικό DATUM
 Εγρήγορη Μεταστροφή προβολή 3°
 Κεντρικός μεσημέριος 110° απ' Αθήνα.
 Ο παραμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
 είναι της προβολής MATT του αμερικανού φάλλου
 με $\phi = 38^{\circ} 15'$ και $\lambda = 0^{\circ} 15'$ απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΝΗΣ

- 1. Κλίμα συνόρων
- 2. Κλίμα εσωτερικού
- 3. Πεδίο

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΑΙ ΩΡΩΠΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος - 1984



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΥΜ
Εγκρίσει Μεταγραφική πράξη 3^η
Κεντρικός μεταγραφικός 310^{ος} εφ'Αθήνα.
Ο παρόντος τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της πράξης ΜΑΤΥ του κτηρίου φύλλου
Μ.Α. 1.180.13.

ΥΠΟΜΕΝΗ

- 1 Κτίρια συνόρων
- 2 Κτίρια ορίων
- 3 Ρυθμίσεις

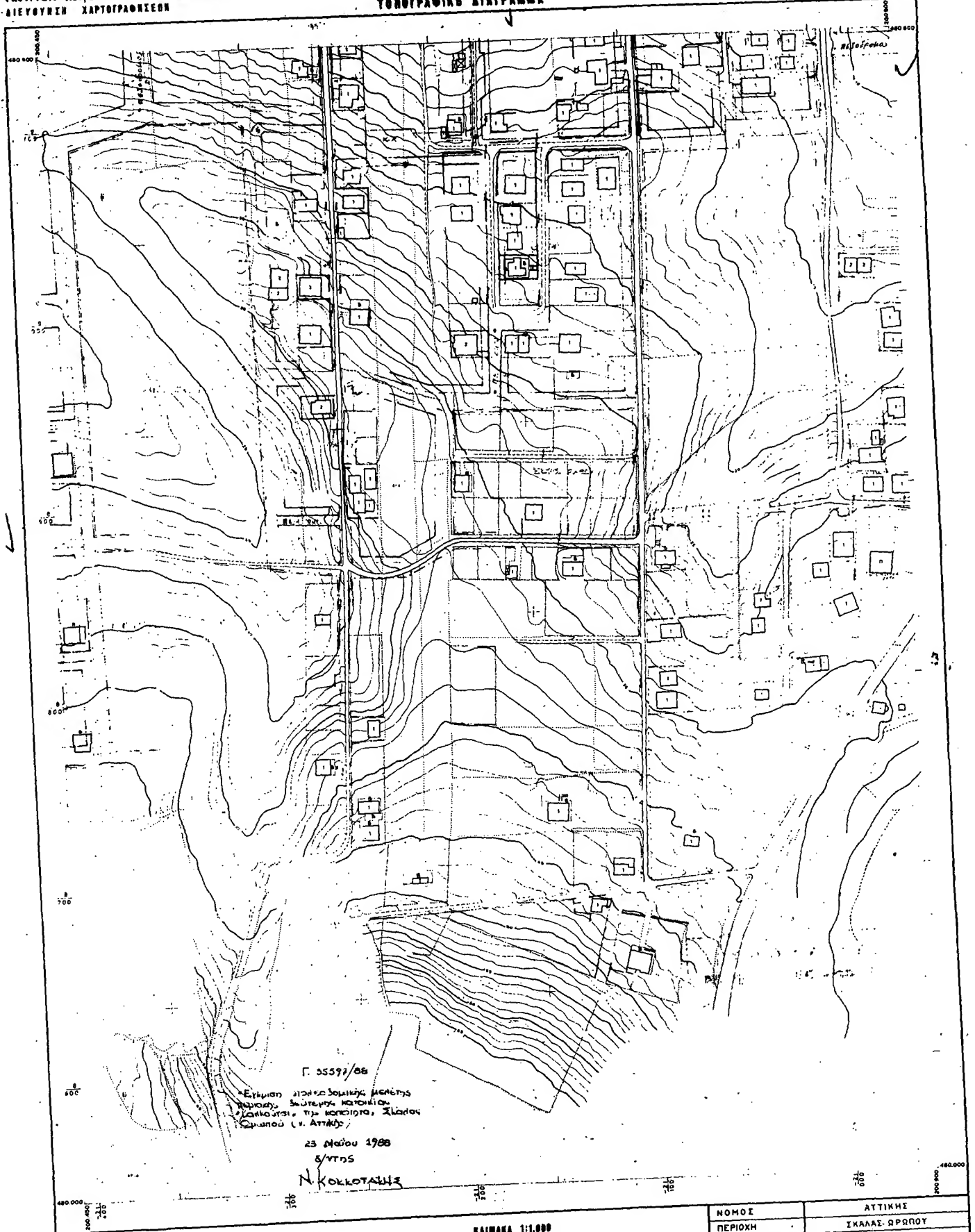
ΚΑΙΜΑΝΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΙΣ ΠΡΩΠΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ, ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑ 00.40
1/01.00



Γ. 5539/88

*Εγκρίση αποκαταστατικής μελέτης
κατασκευής δεύτερης κατασκευής
βελτιωμένης, της κοκκωτικής, Ελλάδας
Σχολίου (π. Αττικής)

23 Μαΐου 1988

8/ΥΠΣ

ΚΟΚΚΟΤΙ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

Ελληνικό DATUM

Εγκρίση Μετατομική προβολή 3°

Κεντρικός μετρήσιμος 1:0° απ' Αθήνα.

Οι κεντρικές παρατηρήσεις του διαγράμματος
είναι της προβολής ΜΑΤΤ του αττικού φύλλου
με φ. 28° 15' και λ. 0° 15' απ' Αθήνα.

ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ

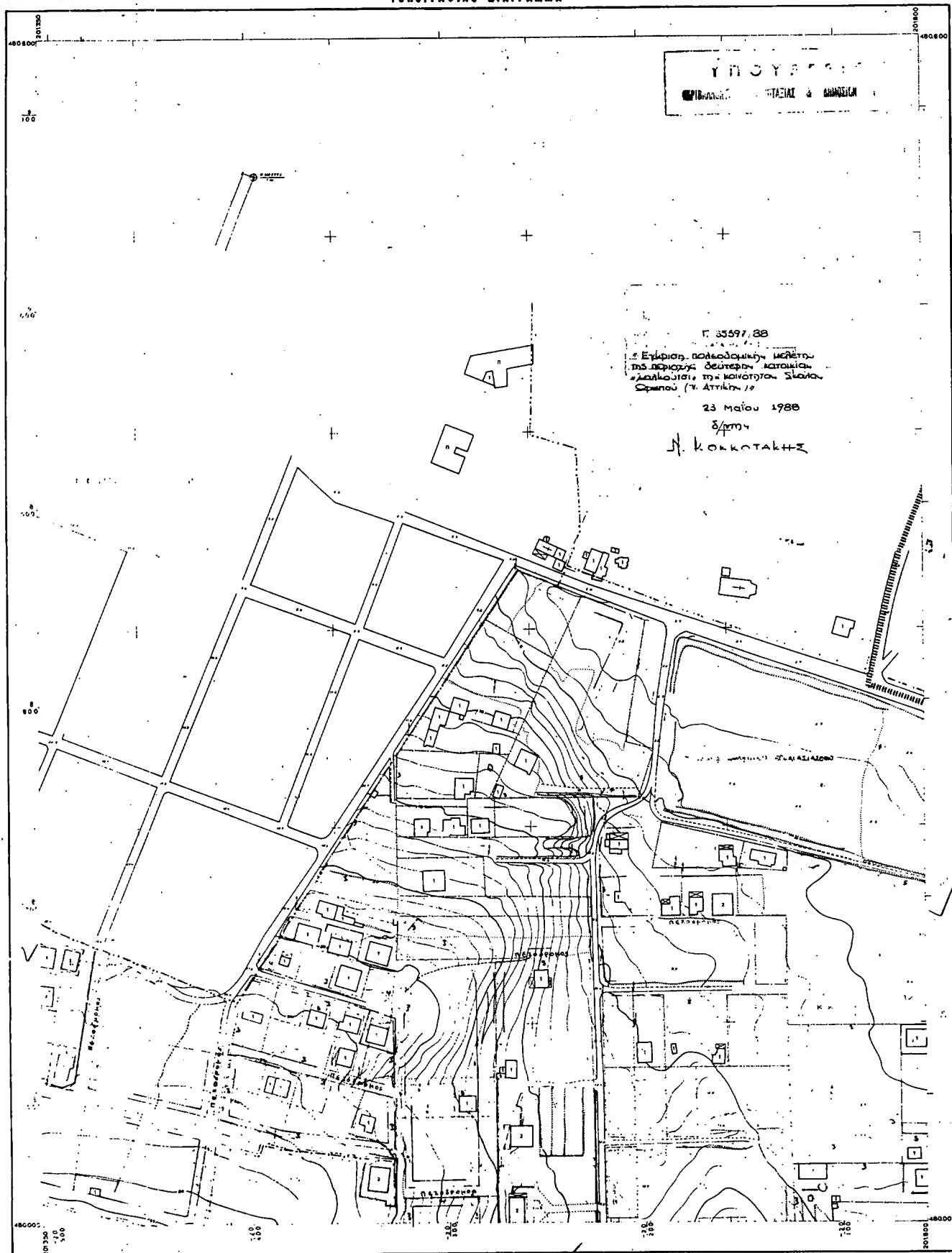
- 1 κλίμα συντόμηση
- 2 κλίμα αλυσίδας
- 3 κλίμα αλυσίδας
- 4 κλίμα αλυσίδας

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΑΣ ΑΡΧΟΥ
Μέσος συντάξας	Επιτογραφική
Φωτοληψία	1984.
Χρόνος συντάξας	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΝΤΩΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑ 00.40
1/0300



Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μεταστροφή προβολής 3°
Κεντρικός μεταστροφικός 110° απ' Αθήναι.
Ο περιμετρικός μεταστροφικός του διαγράμματος
είναι της προβολής NATT του κέντρου φύλλου
με φ: 38° 15' απ' Αθήναι.

ΤΟ ΠΛΗΜΝΗΝ
1. κτίρια
2. κτίρια
3. δρόμοι

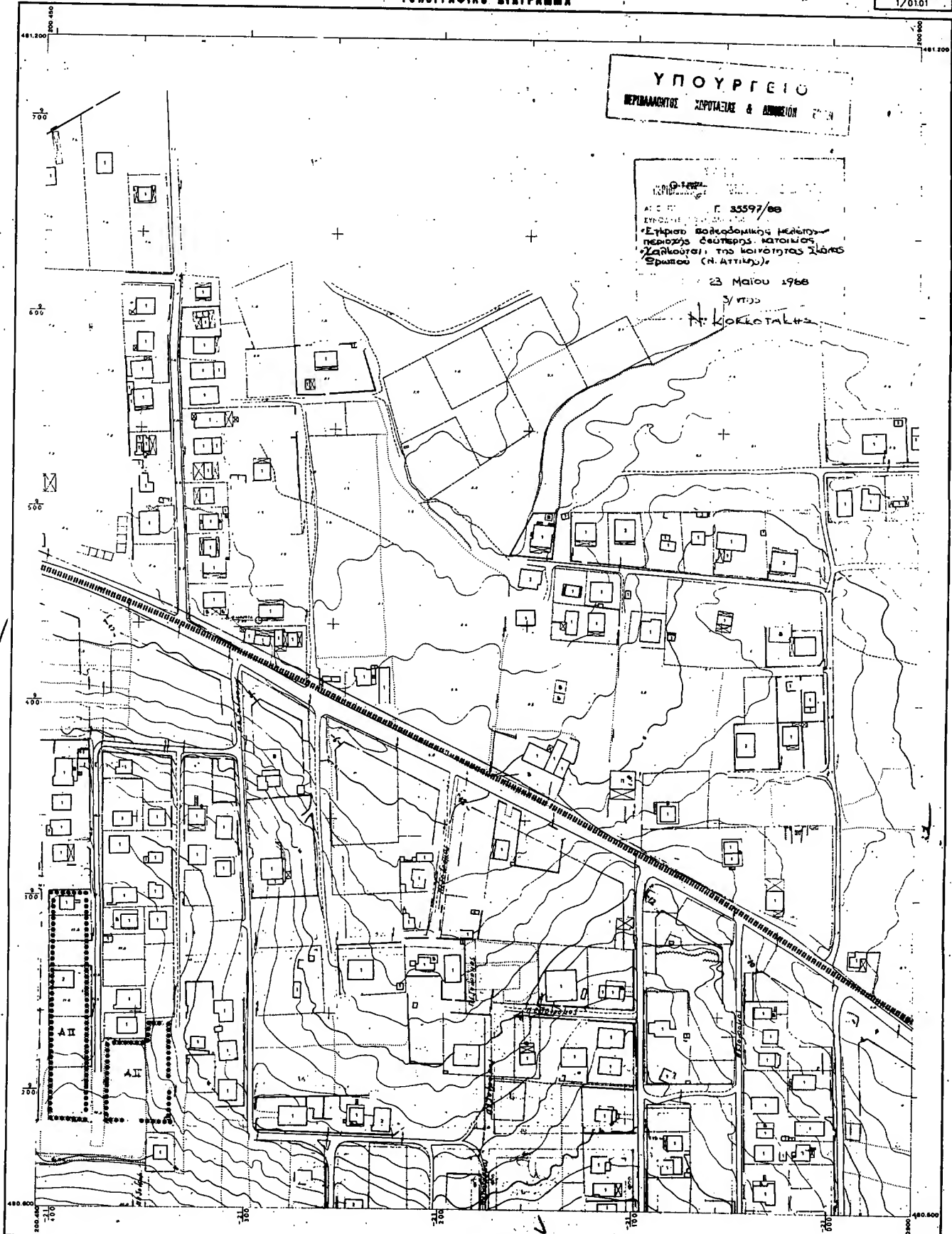
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΑΣ ΒΡΥΓΙΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοχρόνια	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡ/ΙΑΣ ΘΕΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑ 00.40
1/0101



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Γ. 33597/88
Ετήσιο πολεοδομικό σχέδιο
περιοχής δεύτερης κατοικίας
Χαλκιδεύσι, τος κοινότητας Σόλων
Ερμού (Ν. Αττικής)

23 Μαΐου 1988

3/1000

Α. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗΣ

Ελληνικό DATUM

Εγκάρσια Μετατόπιση προβολής 3".
Κεντρικός μετατόπισης 310" απ' Αθήνα.
Οποιοδήποτε παραγόμενο του διαγράμματος
είναι της προβολής ΜΑΤΤ του αστεριού φάλλου
με $\phi = 38^{\circ} 15'$ και $\lambda = 0^{\circ} 15'$ απ' Αθήνα.

ΥΛΟΜΕΝΑ

- 1 Κτίρια συνόρων
- 2 Κτίρια εδάφους
- 3 Πεδίο

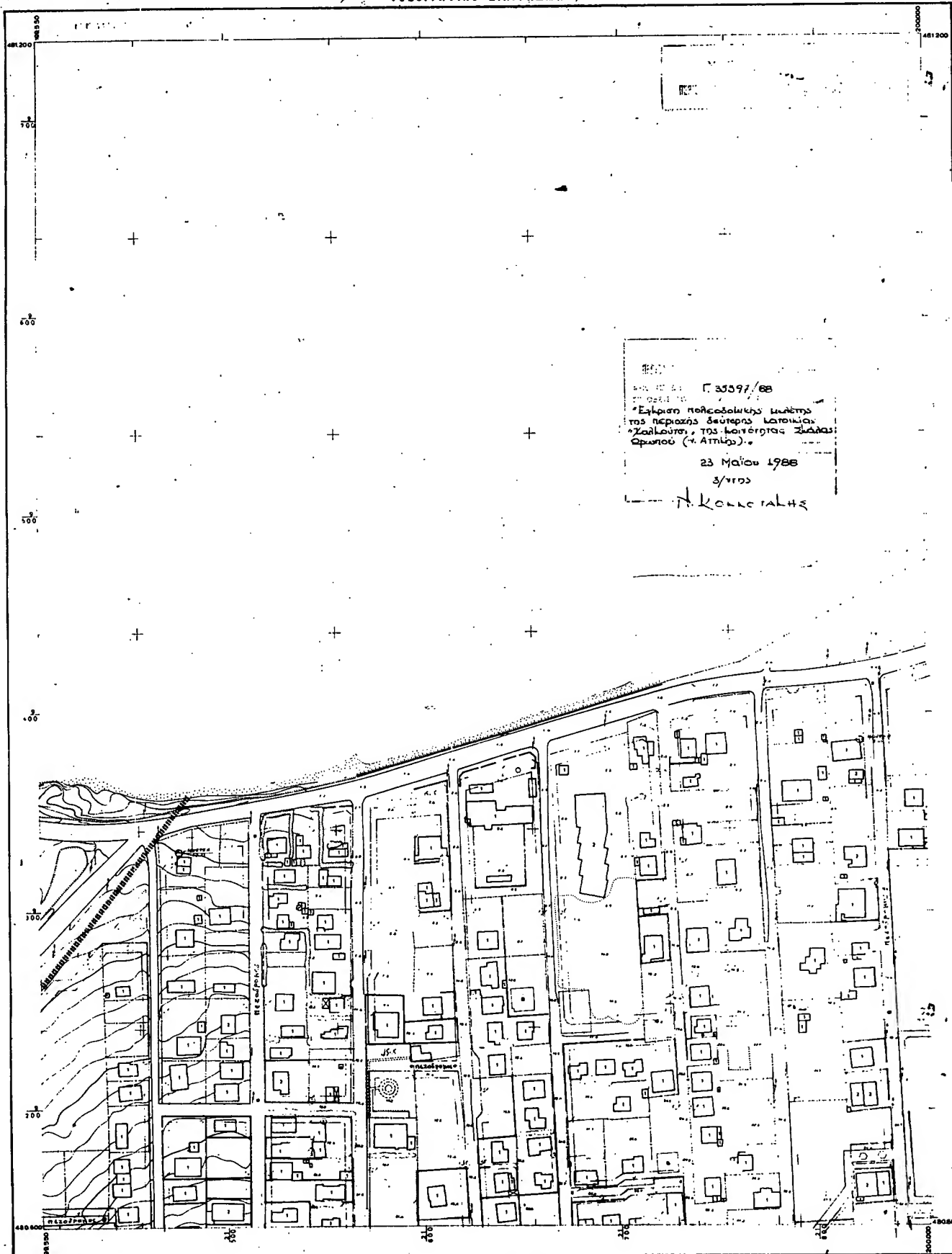
ΚΑΙΜΑΝΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΑΣ ΟΡΩΠΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτοληψία	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984

ΕΥΣΤΡΑΤΙΑ ΑΝΤΙΣΤΡΩΜΑΤΩΣ

ΥΠΟΒΡΑΧΙΟ ΣΤΡΩΜΑΤΑ

1/78.01



Γ. 35397/68
 *Εγκρίση πολεοδομικής μελέτης
 της περιοχής δεύτερης κατοικίας
 *Σουλίου, της κοινότητας Σουλίου
 Ορμενίου (π. Αττικής).
 23 Μαΐου 1968
 3/71703
 Ν. ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗΣ

Ελληνικό DATUM

Εγκρίση Μεταφοράς προβάλε 3'

Κεντρικός σταθμός 410' απ' Αθήνα.

Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του εναρμόνιστος
 είναι της προβάλες ΜΑΤΤ του κέντρου φέλλου

ΥΠΟΒΡΑΧΙΑ

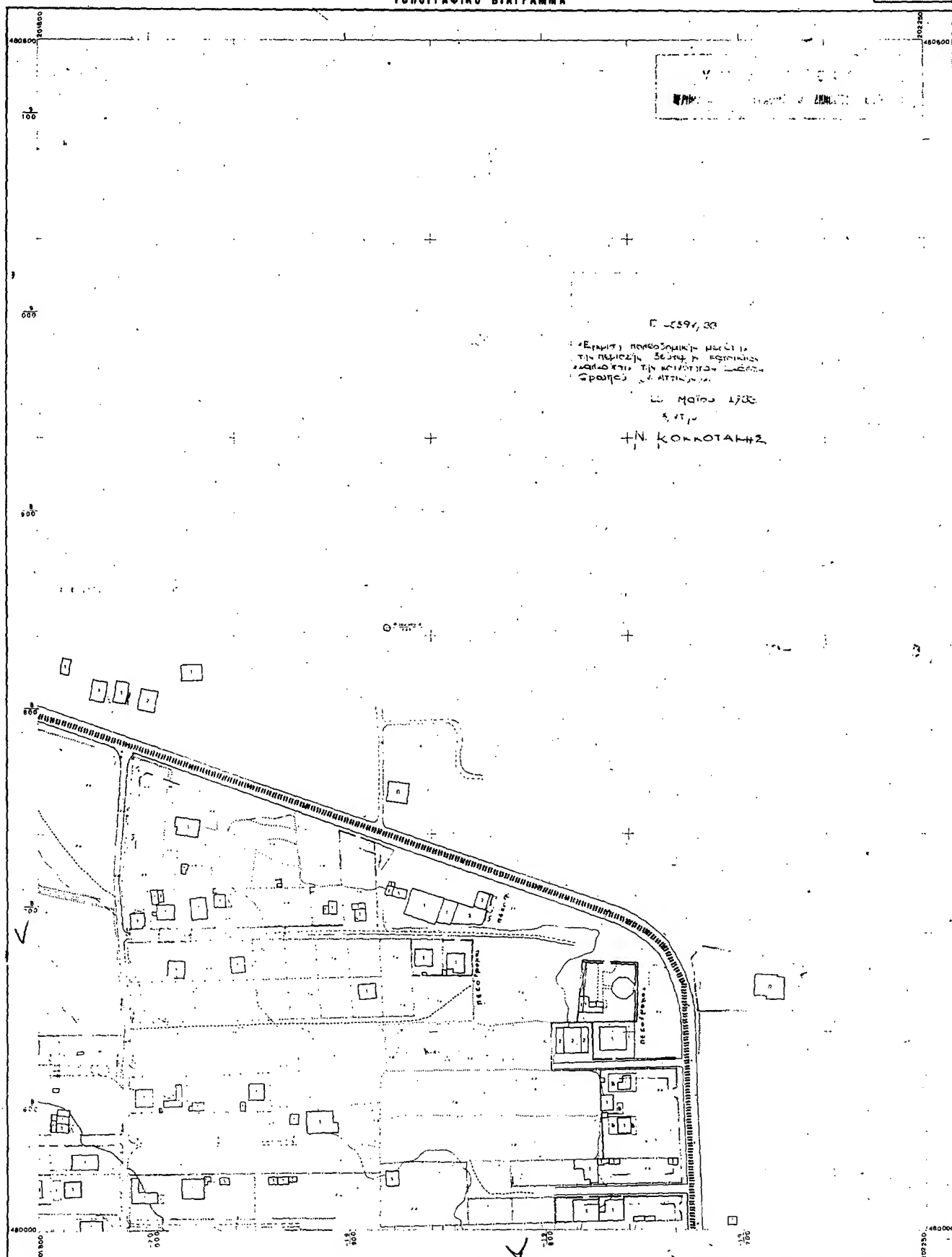
- 1 κτίρια κέντρου
- 2 κτίρια κέντρου
- 3 κτίρια κέντρου
- 4 κτίρια κέντρου

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΣΚΑΛΙΑ ΟΡΜΕΝΟΥ
Μέσος συντάξης	Φωτογραμμετρική
Φωτολήφια	1964
Χρόνος συντάξης	Σεπτέμβριος 1964

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΕΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑ 00.40
1/04.00

Ελληνικό DATUM
Ευθέτης Μερκατορικής προβολής 3°.
Κεντρικός μεσημβρινός 110° απ' Αθήνα.
Οπτική τριδιάστατη τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATT του κέντρου φύλλου
με $\phi = 38^{\circ} 15'$ και $\lambda = 0^{\circ} 15'$ απ' Αθήνα.

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΣ
1 Κτίριο ανώγειο
2 Κτίριο υπόγειο
3 Πάτωμα

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1.000

ΝΟΜΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ	ΕΚΚΛΑΣΕ ΩΡΩΠΟΥ
Μέθοδος συντάξεως	Φωτογραμμετρική
Φωτολήψια	1984
Χρόνος συντάξεως	Σεπτέμβριος - Νοέμβριος 1984

